

CLP20MSC0B4C5N

LUM. LIN. IND 20M SUSP 38W 4000K OP 1690mm

DESCRIPCIÓN

Luminaria slim LED lineal tubular de luz directa para suspender con difusor opal de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en PMMA. Accesorios incluidos.

INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	4870 lm
Eficacia:	128,2 lm/w
Consumo:	38 W
Ángulo de apertura:	120,00

CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color:	4000K
Eficacia del LED:	>160 lm/w @TA=25°C
MacAdam Elipse:	3
Lifetime:	50.000H @TA=25°
Mantenimiento del flujo:	L80
Degradación del LED:	B10
CRI:	80

CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor:	OPAL
Luminaria tipo:	INDIVIDUAL
Color:	OPAL
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	SUSPENDIDA
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	1,60
Garantía:	5 años

INFORMACIÓN ELÉCTRICA

Tensión/Frecuencia:	220-240 v / 50 hz
Regulación:	NO
Clase de aislamiento:	Class 1

